

KPU Formula®



Mit Zink und Vitamin B6

Vitamin B6 und Zink beeinflussen zahlreiche Funktionen des menschlichen Körpers

Vitamin B6 und Zink unterstützen verschiedenste Abläufe im Organismus. So trägt Vitamin B6 etwa zur Bildung der roten Blutkörperchen (Hämsynthese) bei, Zink zur DNA-Synthese und der Bildung neuer Zellen. Um diese Funktionen gewährleisten zu können, benötigt der Körper eine ausreichend hohe Zufuhr an diesen wichtigen Mikronährstoffen. KPU Formula® kann die Vitamin-B6- und Zink-Zufuhr gezielt unterstützen, und liefert außerdem einen wichtigen Beitrag zur sonstigen Versorgung mit essentiellen Vitaminen und Mineralstoffen.

Biogena KPU Formula®: Mit Zink und Vitamin B6

- Mit hohen Zink- und Vitamin-B6-Konzentrationen
- Vitamin B6 trägt zur normalen Bildung roter Blutkörperchen bei (Hämsynthese)
- Zink spielt eine Rolle bei der DNA-Synthese und hat eine Funktion bei der Zellteilung

Einsatzmöglichkeiten:

- Zur gezielten Zufuhr von wichtigem Vitamin B6 und Zink
- Zur Unterstützung der normalen Bildung von roten Blutkörperchen (Hämsynthese)
- Zur Unterstützung der Körperzellen bei der DNA-Synthese und der Zellteilung
- Zur Versorgung mit zusätzlichen wichtigen Vitaminen und Mineralstoffen

Bioverfügbare Mikronährstoffe in reiner Form

- Nach dem Reinsubstanzenprinzip
- Ohne Farb-, Geschmacks- und Überzugsstoffe
- Glutenfrei
- Lactosefrei
- Fructosefrei
- Hypoallergen
- Pflanzliche Kapselhülle
- Geprüfte Qualität

Biogena GmbH & Co KG
Strubergasse 24, A-5020 Salzburg, biogena.com

Part of the
Biogena Group 

Infoline Österreich gebührenfrei: T +43 662 23 11 11, info@biogena.com
Infoline Deutschland, Italien und International: T +49 8654 774 00-0, deutschland@biogena.com,
italien@biogena.com, worldwide@biogena.com
Infoline Schweiz: T +41 43 215 20 59, schweiz@biogena.com

Online-Bestellungen: biogena.com



BIOGENA
WELCOME TO YOURSELF

INHALTSSTOFFE pro Tagesdosis	1 Kapsel	% NRV*
Vitamin C	140 mg	175
Vitamin E (mg alpha-TE)	25 mg	208
Niacin (mg NE)	10 mg	63
Pantothensäure	5 mg	83
Vitamin B6 (aktiviert)	4,2 mg	300
Thiamin (Vitamin B1)	2 mg	182
Riboflavin (aktiviert)	2 mg	143
Folsäure (Extrafolate-S®)	200 µg	100
Biotin	25 µg	50
Vitamin B12 (aktiviert)	5 µg	200
Magnesium	70 mg	19
Zink	15 mg	150
Mangan	1 mg	50

*% DER REFERENZMENGE NACH EU-VERORDNUNG 1169/2011.

ZUTATEN

Biogena Viersalz®-Komplex (Magnesiumcitrat, Magnesiumoxid, Magnesiumgluconat, Magnesiumcarbonat), Calcium-L-ascorbat, Hydroxypropylmethylcellulose (Kapselhülle), Zinkbisglycinat, D-alpha-Tocopherylacetat, Füllstoff: Cellulosepulver, Nicotinamid, Mangangluconat, Pyridoxal-5'-phosphat, Calcium-D-pantothenat, Natrium-Riboflavin-5'-phosphat, Thiaminmononitrat, Methylcobalamin, Calcium-L-methylfolat, D-Biotin.

VERZEHRSEMPFEHLUNG

Täglich 1 Kapsel mit viel Flüssigkeit verzehren.

HINWEIS

Nahrungsergänzungsmittel gemäß EU-Richtlinie 2002/46/EG

WICHTIGER HINWEIS

Nicht unter 11 Jahren geeignet.

PACKUNGSGRÖSSE UND INHALT

60 Kapseln (Packung für 2 Monate), 37 g
180 Kapseln (Packung für 6 Monate), 112 g

Nahrungsergänzungsmittel: Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung und eine gesunde Lebensweise. Bei Raumtemperatur, trocken und lichtgeschützt lagern. Vor Wärme schützen. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren. Für Diabetiker geeignet. Dargereichte Informationen sind keine Heilaussagen oder Aufforderungen zur Selbstmedikation. Vcaps(R) Plus is a trademark of Lonza or its affiliates, registered in the USA. Etwaige Druck- und Satzfehler vorbehalten. Stand: 31.08.2023.



Biogena GmbH & Co KG
Strubergasse 24, A-5020 Salzburg, biogena.com

Part of the
Biogena Group 

Infoline Österreich gebührenfrei: T +43 662 23 11 11, info@biogena.com
Infoline Deutschland, Italien und International: T +49 8654 774 00-0, deutschland@biogena.com,
italien@biogena.com, worldwide@biogena.com
Infoline Schweiz: T +41 43 215 20 59, schweiz@biogena.com

Online-Bestellungen: biogena.com



BIOGENA
WELCOME TO YOURSELF